

平成29年10月31日審議

1	申請者	副院長	高橋 幸利
	2017-22 限局性皮質異形成Ⅱ型のでんかん発作に対するシロリムスの有効性と安全性に関する無対照非盲検試験(臨床試験-静岡2017-1)		
	研究の概要	限局性皮質形成異常を有するてんかん発作に対して、シロリムスを投与して安全性と有効性を検討し、限局性皮質形成異常を有するてんかんの薬物治療改善を目指す。	
	判定	条件付き承認	一部修正を条件に承認された。
2	申請者	脳神経外科医長	臼井 直敬
	2017-23 術中脳波における高周波活動の臨床的有用性の検討		
	研究の概要	てんかん外科手術中に測定する脳波について、高周波振動を解析することにより、てんかん原性焦点のより正確な同定を目指す。	
	判定	承認	本申請は承認された。
3	申請者	作業療法士	遠藤 広海
	2017-24 てんかん患者におけるVCAT-Jの有効性に関する研究		
	研究の概要	てんかん患者のVCAT-J訓練施行前後を評価することにより、認知機能改善と社会参加の向上を目指す。	
	判定	条件付き承認	一部修正を条件に承認された。
4	申請者	臨床研究部長	今井 克美
	2017-25 てんかんの食事療法中の、持続血糖測定器を用いた血糖監視		
	研究の概要	てんかんの食事療法導入時に持続血糖測定器を用いることにより、低血糖の早期発見と採血回数削減の減少を目指す。	
	判定	承認	本申請は承認された。